

CB HDMI8K60 H BFIBR PTIC RUGR 100M



CÓDIGO PAEZ	E.38533L
CÓDIGO CATÁLOGO	
PART NUMBER	38533
MARCA COMERCIAL	Lindy
LONGITUD	100 mt
FORMATO CONECTOR A	Macho
FORMATO CONECTOR B	Macho
UNIDADES POR PAQUETE	1
TIPOLOGÍA	Extensor
TIPOLOGÍA CONECTOR A	HDMI
TIPOLOGIA CONECTOR B	HDMI



Descripción

- Combina cable de cobre y fibra óptica para una solución de conectividad HDMI® híbrida de larga distancia
- Admite resoluciones de hasta 4K@120Hz, 8K@60Hz
- Formatos HDR, incluyendo Dolby Vision y HDR10+
- Fibras de aramida y cubierta adicional de acero blindado en espiral para obtener una estructura de cable robusta y resistente
- Garantía de 3 años

La gama de cables híbridos de fibra óptica blindada de Lindy es una solución profesional para extender señales HDMI® a distancias más largas. La construcción de este cable híbrido HDMI extremadamente resistente tiene fibras de aramida debajo de la cubierta del cable y una cubierta blindada adicional, lo que mantiene una buena flexibilidad y una alta resistencia a EMI y RFI. Estos cables híbridos son ideales para su uso en configuraciones AV críticas e instalaciones profesionales, como eventos en vivo y ferias comerciales.

La fuerza de tracción máxima soportada es de hasta 100N con una resistencia al aplastamiento de hasta 2000N, mientras que con 6mm de diámetro, el cable es muy delgado a pesar de las fibras de aramida y la cubierta de acero debajo de la funda de TPE.

Los conectores también son extremadamente resistentes con clavijas chapadas en oro, están encerrados por fundas protectoras especiales, aseguradas contra daños durante el transporte.

La tecnología interna proporciona una amplificación sin comprimir de la señal HDMI®, lo que permite la extensión a larga distancia del contenido HDMI® 8K que simplemente no es posible con cables pasivos.

Con un ancho de banda de 48 Gbps, estos cables admiten resoluciones HDMI® 2.1 de hasta 3840x2160@120Hz y 7680x4320 / 10240x4320@60Hz. El contenido se puede ver con increíble detalle y claridad a frecuencias de actualización más altas para una visualización óptima de películas, gráficos o imágenes.

Además de HDR estático, los cables híbridos HDMI® también ofrecen más compatibilidad con formatos HDR dinámicos como Dolby Vision y HDR10+. De este modo, cada momento del contenido, ya sea escena a escena o incluso fotograma a fotograma, cuenta con una gama de colores mucho más amplia basada en el espacio de color BT.2020, un brillo máximo más alto y negros profundos para contrastes óptimos, así como una mayor profundidad de color.

Provisto de bobina para un mejor manejo.

Tenga en cuenta: las funciones eARC / ARC y CEC no son compatibles con longitudes superiores a 30 m.

Ficha compacta

GENERAL **Tipología:** Extensor | **Longitud:** 100mt | **Tipología Conector A:** HDMI |
formato conector A: Macho | **Tipología Conector B:** HDMI |
formato conector B: Macho | **N° de Unidades por Paquete:** 1 | **Placado:** Si |
Color: Negro

Ficha completa

GENERAL

Tipología	Extensor	Longitud	100mt
Tipología Conector A	HDMI	formato conector A	Macho
Tipología Conector B	HDMI	formato conector B	Macho
N° de Unidades por Paquete	1	Placado	Si
Color	Negro		